PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

| Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts | WEITERES | siehe Formbla | tt PCT/ISA/220 sowie, soweit |
|--|--|-------------------------------------|--|
| 306310 | VORGEHEN | zutreffend, | nachstehender Punkt 5 |
| Internationales Aktenzeichen | Internationales Anmeldedatu | 1 | (Frühestes) Prioritätsdatum |
| PCT/EP2004/052416 | (Tag/Monat/Jahr) 04/10/200 | 4 | (Tag/Monat/Jahr) 27/10/2003 |
| Anmelder | | | 2., 20, 2003 |
| | | • | (, |
| ROBERT BOSCH GMBH | | | • |
| <u> </u> | | | |
| Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir | de von der Internationalen Red nternationalen Büro übermittelt. | herchenbehörde | erstellt und wird dem Anmelder gemäß |
| Dieser internationale Recherchenbericht umf | aßt insgesamt 4 | Blätter. | . ! |
| X Darüber hinaus liegt ihm jew | eils eine Kopie der in diesem E | ericht genannten | Unterlagen zum Stand der Technik bei. |
| Grundlage des Berichts | | | |
| a. Hinsichtlich der Sprache ist die intern durchgeführt worden, in der sie einge | nationale Recherche auf der G ereicht wurde, sofern unter dies | undlage der inte em Punkt nichts | rnationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist. |
| Die internationale Re internationalen Anme | cherche ist auf der Grundlage eldung (Regel 23.1 b)) durchge | einer bei der Beh ührt worden. | nörde eingereichten Übersetzung der |
| b. Hinsichtlich der in der interna | tionalen Anmeldung offenbarte | n Nucleotid– ur | nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1. |
| 2. Bestimmte Ansprüche habe | en sich als nicht recherchier | ar erwiesen (sie | ehe Feld II). |
| 3. Mangelnde Einheitlichkeit o | ler Erfindung (siehe Feld III). | | |
| 4 15-22-45-5-4-2- | | | |
| 4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind X wird der vom Anmelder einge | _ | | ; |
| X wird der vom Anmelder einge wurde der Wortlaut von der B | · · · · | | , |
| warde der Worldar von der E | enorde wie loigt lesigeseizt. | | • |
| | | | |
| | | | |
| | | • | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 5. Hinsichtlich der Zusammenfassung | | | |
| X wird der vom Anmelder einger | reichte Wortlaut genehmigt. | | |
| wurde der Wortlaut nach Rege Der Anmelder kann der Behör Recherchenberichts eine Stell | de innerhalb eines Monats nac | gegebenen Fas n dem Datum de | sung von der Behörde festgesetzt. er Absendung dieses internationalen |
| Hinsichtlich der Zeichnungen | 3 | | |
| a. ist folgende Abbildung der Zeichnung | en mit der Zusammenfassung | zu veröffentliche | n: Abb. Nr |
| wie vom Anmelder von | | | |
| | ausgewählt, weil der Anmelder | selbst keine Abb | ildung vorgeschlagen hat. |
| wie von der Behörde a | ausgewählt, weil diese Abbildur | g die Erfindung | besser kennzeichnet. |
| b. X wird keine der Abbildungen mi | t der Zusammenfassung veröft | entlicht. | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/052416

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 C04B41/51 C22C1/10

F16D65/12

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) CO4B F16D

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, COMPENDEX, INSPEC

| C. ALS W | /ESENTLICH | ANGESEHENE | UNTERLAGEN |
|----------|------------|-------------------|------------|
|----------|------------|-------------------|------------|

| Kategorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile ! | Betr. Anspruch Nr. |
|------------|---|--|
| Х А | US 5 509 555 A (CHIANG YET-MING ET AL) 23. April 1996 (1996-04-23) Anspruch 35 claim Beispiel 2 stample Spalte 5, Zeile 41 - Zeile 48 col. 5, In. 41 - In. DE 101 43 015 A (DEUTSCH ZENTR LUFT & RAUMFAHRT) 27. März 2003 (2003-03-27) Ansprüche 1,4,6 claims Beispiel 1 example Absatz '0007! paragraph -/ | 1,3-5,9, 11-14 10 48 1,3-5, 7-9, 11-14 10 |

| X | Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld ${\bf C}$ zu entnehmen |
|-------|---|
| لثــا | entnehmen |

Siehe Anhang Patentfamilie

- * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

23/12/2004

14. Dezember 2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

Fax: (+31-70) 340-3016 EV3Q2953364

Bevollmächtigter Bediensteter

Rosenberger, J

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/052416

| | | PCI/EP200 | |
|------------|--|------------|--------------------|
| | ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | |
| Kategorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommer | nden Teile | Betr. Anspruch Nr. |
| A | DE 44 09 377 A (JAEHRIG HEINZ PETER DR ING ; ZANG VOLKER (DE); WINZLER HANS WERNER (DE) 21. September 1995 (1995-09-21) Ansprüche 1,3 | | 1-14 |
| A | EP 0 859 410 A (NGK INSULATORS LTD) 19. August 1998 (1998-08-19) in der Anmeldung erwähnt mextioned in a Ansprüche 1,11 | appln. | 1-14 |
| | | ļ | |
| | • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | | |
| | · · · · | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/052416

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument | | Datum der Veröffentlichung | | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|---|-----|-------------------------------|----------------------------|--|--|
| US 5509555 | , A | 23-04-1996 | KEIN | E | 1 |
| DE 10143015 | Α | 27-03-2003 | DE | 10143015 A1 | 27-03-2003 |
| DE 4409377 | Α | 21-09-1995 | DE | 4409377 A1 | 21-09-1995 |
| EP 0859410 | A | 19-08-1998 | JP CN EP US US | 11029379 A 1201256 A 0859410 A2 6110577 A 6479095 B1 | 02-02-1999 09-12-1998 19-08-1998 29-08-2000 12-11-2002 |